Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/686,491	TUPLER ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

Steven H. Standley

A Appeal
O Objected

1649

							ļ		بـــا	
						_				
Cla	ım	_	_		L	Date	_			
	-	KK 1128107	l							li
Final	Original	12								ı
ᇉ	ij	12								
	0	:=	1							
	1	1	-	-			H	-		\vdash
		<u> </u>	/	\vdash	-		H			
	-2	V	-	┝	-	H	_	_	_	-
	1 2 3 4 5	Y	} —	<u> </u>		H	_		_	\vdash
	4	2	_	<u> </u>	\perp		\vdash			Н
	5	\leq		<u>_</u>	\Box					Ш
	6 7	4	_							
	7	V		L						
	8	_	<u> </u>							
	9<	+	-							
	10	K	Į l							\Box
	11	A	0							П
	12-	FÌ	-				П			М
	13	Ť		-	_	Н	Н	-		\vdash
	14	H		\vdash	_	Н	Н	-	Н	Н
\vdash	15	H	 	Η	_	Н	\vdash	-	\vdash	Н
	10	Н	\vdash	\vdash		\vdash	Н	_	\vdash	$\vdash \vdash$
 	16	H	\vdash			\vdash	Щ		Н	\dashv
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	$\perp \perp$	<u> </u>			Щ	Щ			Щ
L	18	Ц				Ш				Ш
	19		L							
	20	+								
	21	7	ſ.	Г						
	22	V	7	ŗ.						
	22 23 24	C		Г				_		Н
	24	Ť	Т	_	_					Н
—	25			 		\vdash				Н
	25 26 27	-		\vdash	-	\vdash	\vdash		_	\vdash
	27	-	┝	-		\vdash	\vdash	-		-
<u> </u>	21	_	H	<u> </u>	_	-	_	-	<u> </u>	-
	28 29		-		_	-		_		Н
	29		<u> </u>	_	_	\vdash				Ш
	30 31	L	L	<u> </u>		_				Ш
	31		L	L						
	32		L							Ш
	33									
	33 34									
	l 35		Ī							П
	36		Γ			Г				П
	36 37	\vdash	 	 	\vdash	 	\vdash		\vdash	Н
	38		\vdash	一		_	\vdash	\vdash	Η-	Н
	39	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
		-	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
-	40	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	—	⊢	\vdash	Н
<u> </u>	41	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	—	Н
	42	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
<u></u>	43	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	_	<u> </u>	Ш
	44	L	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L	L	L			Ш
	45									
	46		Г		Г				Г	
	47			Г	Г	Т				М
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢		\vdash	\vdash	\vdash
—	49	\vdash	\vdash	 	┢	 	-	-	\vdash	\vdash
	50	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	Н
	iUU						ı	1		

Claim		Date									
Final	Original										
	51	_				_		_	\vdash		
	52			_							
	52 53										
	54										
	54 55										
	56										
	57 58	_									
	58					H		_			
	59					-		_			
	60 61		-			-			-		
	62					-			-		
	63		H	-	-	Н	Н	Н	_		
	64							$\overline{}$			
	65										
	66										
	67										
	68 69										
	69					_					
	70		_			\vdash		_	_		
	71	_				⊢		_	\vdash	_	
	73	_						-		\dashv	
-	74	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash			\dashv	
	75					-	-	-		\dashv	
	70 71 72 73 74 75 76 77						Н			\neg	
	77			_	П						
	78										
	79 80										
	80	_				<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	
	81					_	_			Ш	
	82 83	-	-			┝				Н	
	83	┝	\vdash	_		_	H	_	-	$\vdash\vdash$	
	84 85	_	H	-		├	H	├─	┝	Н	
	86	<u> </u>	Н	_	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	Н	
	87			Т				\vdash	┢	\vdash	
	88			\vdash					Г		
	89										
	90			Ŀ							
	91	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		Ц	
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\square	
	93	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
	94 95		<u> </u>		١	⊢	-	-	┝	$\vdash \vdash$	
	96	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
	97	⊢	├	┝	H	⊢			-	$\vdash \dashv$	
	98	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash	$\vdash \vdash$	
	99	Т	\vdash	Г	\vdash	Т	Т	Г		Н	
	100		İ	Г	Г	Г	Γ				
		•	•			_			_		

	J	L								
		_								\neg
Cli	aim	<u> </u>			_	Date	;	_	_	-
-	Original									
Final	ig									
Ŀ	ő									
		_			_					Ш
	101 102	_	_							Ш
	102		_							Ш
	103 104 105									Ш
	104				_					Ш
	105								_	Ш
	106									
<u></u>	107									Ш
	108 109									Ш
	109		٠							Ш
	110									Ш
	111			\sqcup				-		Ш
	112	Ш	L		ļ					Ш
	113	_		Ш	$oxed{oxed}$		Ш	Ш		Ш
	114									
	115									
	116									
	117									
	118									
	119 120 121									
	120									П
	121									П
	122									П
	122 123									П
	124 125 126									
	125									
	126									
	127 128 129									
	128									
	129									
	130									
	130 131			L						
	132									
	133									
	134									
	135 136				L	L	L			
	136									
	137									
	138 139									
	139									
	140				L					
	141			L^{-}			L^-			
	142									
	143									
	144									П
	145									
	146	П	Г	Π			Г		Г	П
	147	Π		Π		Г	Г			П
	148	Г	П	Γ			Г	Г	Г	П
	149				Г	Г	Г	Г	Г	П
	150	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Ι		П
			_		_			_	_	